



LÁMPARA ESPIRAL MINI T2 23 W LUZ DE DÍA EN BLÍSTER, VOLTECK



CÓDIGO: **46838**

CLAVE: **F-23EM**

CARACTERÍSTICAS

- **77% Ahorro de energía**
- Lámpara fluorescente compacta autobalastada
- Encendido instantáneo (proporciona el 100% de brillo al encender)
- Proporciona un flujo luminoso igual al de los focos tradicionales pero con un menor consumo de energía
- No utilice con atenuadores (dimmers)



NORMA

- Cumple la norma: NOM-017-ENER/SCFI

ESPECIFICACIONES

Consumo	23 W
Equivalencia	90 W
Flujo luminoso	1 380 lm
Eficacia	60 lm/W
Tensión / Frecuencia	127 V / 60 Hz
Corriente	380 mA
Factor de potencia	0.5
Temperatura de color	6 500 K / Luz de día
IRC	77
Concentración de mercurio	2.5 mg
Tiempo de vida	10 años (10,000 h)
Tipo	Espiral mini
Diámetro del tubo	T2 (6.35 mm)
Tipo de base	E26 / E27
Medidas (alto x diámetro)	11.5 cm x 5 cm
Empaque individual	Blíster
Inner	8
Master	48
Pallet	1728

PAÍS DE ORIGEN

Fabricado en China bajo las estrictas especificaciones de GRUPO TRUPER